



## 用户中心

作者在线投稿

专家在线审稿

编辑在线办公

主编在线办公

用QQ帐号登录

## 文章查询

搜索

2024	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2023	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2022	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2021	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2020	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

## 作者园地

- 电镀与精饰最新投稿须知
- 如何与责任编辑联系
- 发要和期刊样刊事宜
- 作者稿件查询指南
- 欢迎关注期刊微信公众号
- 版面调整

## 1990年3 当前目录

### 脉冲电镀 [3-8]

刘伯生, 陶道甲, 肖心良

[摘要]浏览(80)次 [PDF:953KB](48)

### 几种氟化物对胶体钨活化液稳定性及其催化活性的影响 [9-12]

郑辅养, 马延禧

[摘要]浏览(68)次 [PDF:243KB](63)

### 铝模芯直接化学镀铜工艺研究——卫通天线超轻波导研制(I) [13-14]

许盛光

[摘要]浏览(43)次 [PDF:123KB](38)

### 铝及铝合金的电解着蓝色 [15-16]

刘慰莹, 黄瑞宜, 彭悦, 许家许

[摘要]浏览(99)次 [PDF:141KB](44)

### 钛合金镀前处理技术 [17-19]

樊国福

[摘要]浏览(113)次 [PDF:179KB](29)

### 钢及其合金表面的彩色化 [20-22]

汪泉发, 吴天材

[摘要]浏览(105)次 [PDF:196KB](43)

### 不锈钢抛光去毛刺工艺试验报告 [23-27]

杨平喜

[摘要]浏览(116)次 [PDF:334KB](57)

### 镍-铁合金刷镀液性能及工艺参数 [28-30]

孙靖博, 王民荣, 金文中

[摘要]浏览(107)次 [PDF:216KB](49)

### 镀铬槽装载容量的探析 [31-33]

邹坚

[摘要]浏览(156)次 [PDF:199KB](62)

### 多层镀液添加剂浓度测定 [34-35+39]

许家园, 周绍民

[摘要]浏览(151)次 [PDF:187KB](39)

### 锌钙磷化工艺和槽液分析 [36-39]

查惠珠, 朱志昂, 查兆球

[摘要]浏览(67)次 [PDF:262KB](39)

### 以JS-3为光亮剂的铜合金光亮酸洗 [40-43]

王新方, 叶宝华

[摘要]浏览(65)次 [PDF:239KB](60)

### 直连电镀自动线工作可靠性的研究 [44-45]

王东山

[摘要]浏览(78)次 [PDF:140KB](43)

### 特殊件镀铬 [46-47]

王金霞

[摘要]浏览(85)次 [PDF:144KB](55)

### 电镀常用英制计量单位的换算 [48-50]

梁时骏, 梁启民

[摘要]浏览(149)次 [PDF:179KB](194)

### 表面金属陶瓷化信息 [50]

戴吉文

[摘要]浏览(83)次 [PDF:68KB](29)